

AngularJS + Docker + mongoDB

Realizado por: Adrián Bazán Muñoz, Germán Cabeza de Vaca Román, Antonio Cortegoso Sanlés, Jesús Mendoza Lara.

AngularJS



- AngularJs es el primer eslabón de este proyecto.
 - Se encarga de pedir los datos al usuario.
 - Posteriormente permitirá una serie de operaciones.
-

mongoDB

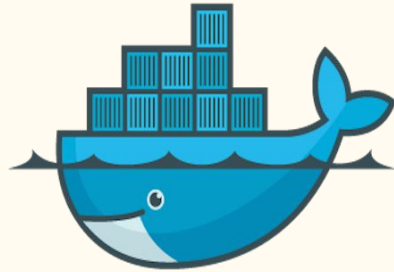


mongoDB

- Es el sistema de base de datos.
- Se encargará de almacenar todos los datos recogidos por AngularJS.



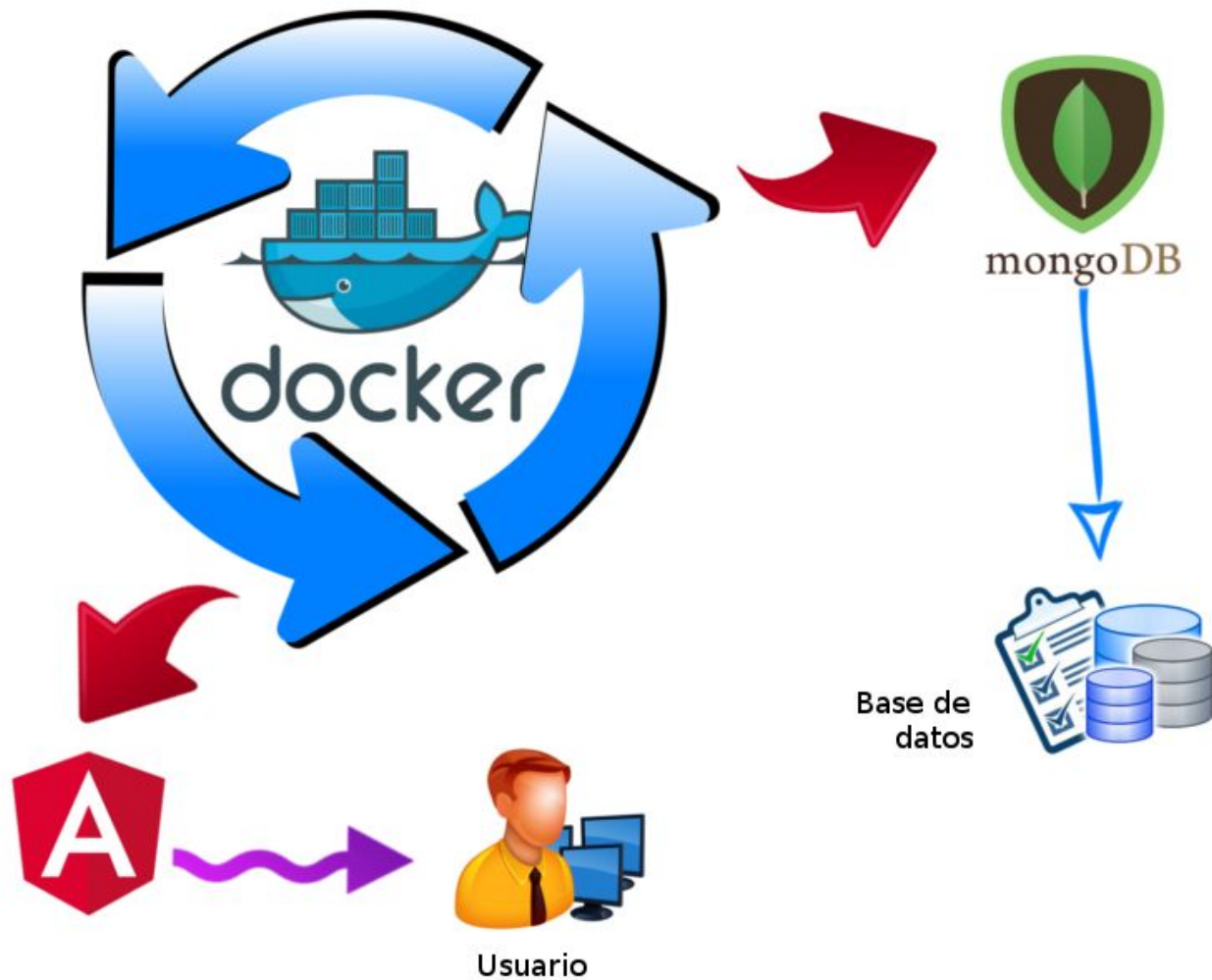
Docker



docker

- Es el apartado más importante dentro del proyecto.
 - Se encargará de fusionar todas las herramientas exteriores.
 - Hace de nexo entre las distintas operaciones.
-

Bien... ¿Cómo funciona
todo esto?



Problemas...



- Librerías
- Incompatibilidades con
— Mint
- No toqueis Python...